

BIBLIOTECA DE CIENCIAS DE LA SALUD

Hospital Universitario La Paz

**Tutorial de registro, acceso y uso de
los recursos y servicios de la biblioteca**

Mayo de 2024



<https://proyectofcw20.wordpress.com>

Biblioteca de Ciencias de la Salud
Hospital Universitario La Paz

[INICIO](#) [COVID-19](#) [ACERCA DE](#) [NOVEDADES](#) [RECURSOS](#) [SERVICIOS](#) [PRODUCCIÓN CIENTÍFICA](#) [FORMACIÓN CONTINUADA](#)



Biblioteca Virtual
HULP



Hospital Universitario La Paz



PUBMED



UPTODATE



¿Cómo conseguir créditos FMC?

CLINICALKEY



Más información sobre la plataforma

WEB OF SCIENCE – JCR



Instrucciones de acceso desde fuera del hospital

REPOSITORIO INSTITUCIONAL

Inicio

¡Nuevo! 
The Neurosurgical Atlas

FUENTES & RECURSOS DE LA BIBLIOTECA

Registro usuarios
CSI PAPI

Acceso usuarios
CSI PAPI

Catálogo "OPAC"
M-HULP
HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ

SOLICITAR ARTÍCULOS

SOLICITAR BÚSQUEDA
BIBLIOGRÁFICA
EXPERTA

SOLICITAR RESERVA
DE SALA

Catálogo LIBROS en PAPEL



BCS-HULP
Adobe

ÚLTIMAS NOTICIAS novedades

- Webinars UpToDate para Médicos, Enfermería y Salud Mental
12/02/2024
- Novedad suscripciones 2024: Neurosurgical Atlas
16/01/2024
- Criterios CNEAI para la evaluación de la actividad investigadora, por @BiblioGetafe
20/12/2023
- Actualización apariencia de nuestro catálogo
01/12/2023

PLANES DE CUIDADOS



LIBROS ELECTRÓNICOS





La web de la biblioteca constituye la plataforma o biblioteca virtual desde la que acceder a todos los recursos electrónicos que la biblioteca suscribe y a los servicios que la biblioteca ofrece.

Biblioteca de Ciencias de la Salud
Hospital Universitario La Paz

[INICIO](#) [COVID-19](#) [ACERCA DE](#) [NOVEDADES](#) [RECURSOS](#) [SERVICIOS](#) [CALENARIOS](#) [FORMACIÓN CONTINUADA](#)

RECURSOS COVID-19
 COVID-19 INFORMACIÓN CONTRASTADA Y RECURSOS WEB
 LitCovid NIH NLM

PUBMED CLÁSICO
 Pub Med National Library of Medicine

NUEVO PUBMED
 Pub Med .gov
[Más Información](#)

UP2DATE
 UpToDate
[¿Cómo conseguir créditos FMC?](#)

SECCIONES
 FORMACIÓN MÉDICA CONTINUADA
 FORMACIÓN CONTINUADA DE ENFERMERÍA

NOTICIAS

CLINICALKEY
 ClinicalKey

Inicio
[Nuevo!](#) [CONTACTA CON LA BIBLIOTECA](#)
[FUENTES & RECURSOS DE LA BIBLIOTECA](#)
 Acceso y registro usuarios
 Catálogo "OPAC" M-HULP HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ
 TÍTULOS E-REVISTAS CATÁLOGO LIBROS EN PAPEL
 ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
 Plataformas Revistas Electrónicas
 nature Science Direct SAGE journals
 Taylor & Francis KARGER
 CINAHL OvidSP BMJ Group
 ClinicalKey Wiley Online Library
 Fuentes MBE: eStudies (artículos originales)

Últimas Noticias NOVEDADES
 Formación online SCIENCES

Búsqueda: Buscar

Últimas Noticias NOVEDADES
 Formación online SCIENCES

RECURSOS COVID-19
 COVID-19 INFORMACIÓN CONTRASTADA Y RECURSOS WEB
 LitCovid NIH NLM

PUBMED CLÁSICO
 Pub Med National Library of Medicine

NUEVO PUBMED
 Pub Med .gov
[Más Información](#)

UP2DATE
 UpToDate
[¿Cómo conseguir créditos FMC?](#)

SECCIONES
 FORMACIÓN MÉDICA CONTINUADA
 FORMACIÓN CONTINUADA DE ENFERMERÍA

NOTICIAS

CLINICALKEY
 ClinicalKey

NOTICIAS

CLINICALKEY
 ClinicalKey
[Más información sobre la plataforma](#)

WEB OF SCIENCE - JCR
 WEB OF SCIENCE Journal Citation Reports
[Instrucciones de acceso desde fuera del hospital](#)

TUTORIALES / WEBINARS

Fuentes MBE: eStudies (artículos originales)
 Pub Med National Library of Medicine embase FECYT WOS medRxiv

Fuentes MBE: Síntesis (revisiones sistemáticas)
 Cochrane Library Epistemonikos

Fuentes MBE: Sinopsis (resúmenes & CAT/AVC)
 UNIVERSITY OF YORK Centre for Reviews and Dissemination EB EVIDENCIAS EN PEDIATRÍA

Fuentes MBE: Sumarios (textos & guías de práctica clínica)
 UpToDate Medscape

Manuales y Libros Electrónicos
 guialud.es iisterra Vademecum.es

APPS móviles
 zotero

Gestores Bibliográficos
 EndNote Web zotero MENDELEY RefWorks zoteroBib

EBOOKS
 Formación Continua en Enfermería

CONTACTO BCS-HULP
 biblio.hulp@gmail.com
 biblio.hulp@salud.madrid.org
 Tel.: 917277450 / 917277056

ESTADÍSTICAS DEL BLOG
 233.732 visitas
 RSS - Entradas
 ÚLTIMAS PUBLICACIONES HULP EN PUBMED
 Characteristics of Upper Limb Osteoarticular Infections at the Emergency Department of a Tertiary University Hospital in Spain 14/09/2020 Maria de Caeiro-Vivas Iz Calle
 Sexual Dysfunction in Early-Onset Parkinson's Disease: A Cross-Sectional, Multicenter Study 14/09/2020 Juan Carlos Martínez-Castrillo
 Diffuse axonal injury associated with COVID-19 infection 14/09/2020 Manuel Sánchez-Sánchez

Recomendamos el uso de los navegadores Google Chrome, Mozilla Firefox o Microsoft Edge

Desde las distintas pestañas y accesos directos de la web de la biblioteca se puede acceder a todos los recursos que suscribe la biblioteca y a toda la información sobre los servicios que presta a sus usuarios.

Primeros pasos: 1.- Registro Biblioteca

Biblioteca de Ciencias de la Salud

Hospital Universitario La Paz

INICIO
COVID-19
ACERCA DE
NOVEDADES
RECURSOS
SERVICIOS
PRODUCCIÓN CIENTÍFICA
FORMACIÓN CONTINUADA



Biblioteca Virtual

HULP



Hospital Universitario La Paz



PUBMED



UPTODATE



¿Cómo conseguir créditos FMC?

CLINICALKEY



Más información sobre la plataforma

WEB OF SCIENCE - JCR



Instrucciones de acceso desde fuera del hospital

REPOSITORIO

Inicio

¡Nuevo! **CURSO RECURSOS Y SERVICIOS DE LA BIBLIOTECA Y BÚSQUEDAS BIBLIOGRÁFICAS. PRESENCIAL 19 Y 29 DE MARZO (TARDE) INSCRIPCIONES**



The Neurosurgical Atlas

FUENTES & RECURSOS DE LA BIBLIOTECA

Registro usuarios

CSi PAPI

Catálogo "OPAC" M-HULP HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ

Acceso usuarios

CSi PAPI

SOLICITAR ARTÍCULOS

SOLICITAR BÚSQUEDA BIBLIOGRÁFICA EXPERTA

SOLICITAR RESERVA DE SALA

ÚLTIMAS NOTICIAS novedades

- Se abre el plazo de inscripción al Curso PRESENCIAL "Recursos y Servicios de la Biblioteca. Iniciación en Búsquedas Bibliográficas. 19 y 20 de Marzo 2024. 28/02/2024
- Webinars UpToDate para Médicos, Enfermería y Salud Mental 12/02/2024
- Novedad suscripciones 2024: Neurosurgical Atlas 16/01/2024
- Criterios CNEAI para la evaluación de la actividad investigadora, por @BiblioGetafe 20/12/2023

PLANES DE CUIDADOS



LIBROS ELECTRÓNICOS



Primeros pasos:

I.- Registro Biblioteca

Catálogo colectivo

 Biblioteca Virtual Consejería de Sanidad

 **Comunidad de Madrid** CONSEJERÍA DE SANIDAD

Revistas Libros Nueva petición Mis peticiones Contacto Alta de usuario Iniciar sesión

Registro de usuario

Introduzca su dirección de correo electrónico y recibirá en su buzón un enlace para completar su registro.

Correo electrónico *

Captcha * 

Introduzca el texto de la imagen.

Información básica sobre protección de datos

En cumplimiento de la normativa vigente en materia de protección de datos, le informamos que los datos personales que nos facilite serán tratados con la finalidad de realizar el proceso de registro necesario para proporcionar el acceso a los recursos de la biblioteca. El Responsable del Tratamiento es la Dirección General de Planificación, Investigación y Formación, cuyo Delegado de Protección de Datos (DPD), es el "Comité DPD de la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid" con dirección en Plaza Carlos Trias Bertrán nº7 (Edif. Sollube) 28020 Madrid. La base jurídica que legitima el tratamiento es la ejecución de un contrato. Sus datos serán conservados durante los años necesarios para cumplir con las obligaciones estipuladas en la normativa vigente, aplicable a la materia. Asimismo, le informamos que los datos no serán comunicados a terceros, salvo en aquellos casos obligados por Ley.

Podrá ejercer sus derechos de acceso, rectificación, supresión, oposición, limitación del tratamiento y portabilidad, en la medida que sean aplicables, a través de comunicación escrita al Responsable del Tratamiento con domicilio en C/ Aduana, 29 Código Postal: 28013 Madrid aportando fotocopia de su DNI o documento equivalente y concretando su solicitud. Asimismo, le informamos de la posibilidad de presentar una reclamación ante la Agencia Española de Protección de Datos.

© Compact Software International S.A. 2024  Español

Pinchando en el icono de “registro usuarios” del blog nos dirigimos a la pantalla “Registro de usuario”, donde debemos introducir nuestro email y un Captcha. Pulsamos en “enviar”. El sistema nos enviará automáticamente un email con el enlace al formulario de registro. Ojo, si el email introducido es de Hotmail o Yahoo el mensaje nos puede llegar a la carpeta “Spam” o “Correo no deseado”.

Catálogo colectivo



[Revistas](#) [Libros](#) [Nueva petición](#) [Mis peticiones](#) [Contacto](#)



CONSEJERÍA DE SANIDAD

[Alta de usuario](#) [Iniciar sesión](#)

Registro de usuario

Complete el siguiente formulario, para iniciar su proceso de registro como usuario de la biblioteca. Es obligatorio que cumplimente los datos señalados con *. Para que la biblioteca pueda verificar y aceptar su solicitud de registro. Si la biblioteca no acepta su solicitud de registro como usuario de la misma, sus datos serán cancelados de forma automática.

Correo electrónico *

Nombre de usuario *

DNI (00000000X) o NIE (X00000000X) con letra final (sin guiones ni espacios en blanco).

Contraseña *

Mínimo 5 caracteres.

Confirmar contraseña *

Nombre *

Apellidos *

Teléfono

Biblioteca *

HOSPITALES PÚBLICOS

HOSPITAL UNIV. LA PAZ

CENTROS NO HOSPITALARIOS

Departamento *

CIRUGIA PEDIATRICA

Tipo de empleado *

Facultativo Temporal

Unidad organizativa *

Hospital Universitario La Paz

Una vez recibido el email, pulsamos en el enlace que dice “Completar registro”. Nos aparece el formulario de registro. Debemos rellenar todos nuestros datos, incluyendo nuestro hospital, el tipo de personal y servicio, así como la contraseña con la que luego accederemos a los recursos. Pulsamos “Enviar”. Para poder acceder a los recursos debemos esperar a que un administrador valide nuestra cuenta (24-48 h) Cuando ocurra, recibiremos un email informando de que nuestra cuenta ha sido activada.

CLINICALKEY

 Más información sobre la plataforma

WEB OF SCIENCE – JCR

 Instrucciones de acceso desde fuera del hospital

FUENTES & RECURSOS DE LA BIBLIOTECA

Registro usuarios CSi PAPI

Acceso usuarios CSi PAPI

Catálogo "OPAC" M-HULP HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ

SOLICITAR ARTÍCULOS

SOLICITAR BÚSQUEDA BIBLIOGRÁFICA EXPERTA

SOLICITAR RESERVA DE SALA

12/02/2024

- Novedad suscripciones 2024: Neurosurgical Atlas 16/01/2024
- Criterios CNEAI para la evaluación de la actividad investigadora, por @BiblioGetafe 20/12/2023

PLANES DE CUIDADOS

 NANDA · NOC · NIC

LIBROS ELECTRÓNICOS

 **Biblioteca Virtual Consejería de Sanidad**

ACCESO UNIFICADO A RECURSOS DE BIBLIOTECA

 **Comunidad de Madrid** CONSEJERÍA DE SANIDAD

Menú

- [Alta de usuario](#)
- [Restablecer contraseña](#)

Servidor de autenticación

Una vez identificado podrá acceder a todos nuestros recursos electrónicos. Si tiene alguna dificultad respecto al acceso a nuestras revistas, plataformas, bases de datos o servicio de obtención de documentos, no dude en contactar con el personal de la biblioteca.

DNI/NIE

Clave



Iniciar sesión

© Compact Software International S.A. 2024

Una vez su cuenta haya sido activada, desde la pantalla de inicio del blog o al intentar acceder a los recursos puede iniciar sesión introduciendo su usuario (DNI/NIE) y su contraseña. En la parte izquierda de la pantalla de acceso existe un menú desde donde puede restablecer la contraseña en caso de olvido, para lo que necesitará el email con el que se ha registrado.

Acceso al catálogo

Biblioteca de Ciencias de la Salud
Hospital Universitario La Paz

INICIO COVID-19 ACERCA DE NOVEDADES RECURSOS SERVICIOS PRODUCCIÓN CIENTÍFICA FORMACIÓN CONTINUADA

Biblioteca Virtual HULP
Hospital Universitario La Paz

PUBMED
Pub Med.gov

UPTODATE
UpToDate®
¿Cómo conseguir créditos FMC?

CLINICALKEY
ClinicalKey®
Más información sobre la plataforma

WEB OF SCIENCE - JCR
Journal Citation Reports
Instrucciones de acceso desde fuera del hospital

REPOSITORIO
REPOSITORIO INSTITUCIONAL

Inicio
¡Nuevo! The Neurosurgical Atlas

FUENTES & RECURSOS DE LA BIBLIOTECA
Registro usuarios CSi PAPI
Acceso usuarios CSi PAPI
Catálogo "OPAC" M-HULP HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ

SOLICITAR ARTÍCULOS
SOLICITAR BÚSQUEDA BIBLIOGRÁFICA EXPERTA
SOLICITAR RESERVA DE SALA

Catálogo LIBROS en PAPEL
PDF BCS-HULP Adobe

Buscar

ÚLTIMAS NOTICIAS novedades

- Webinars UpToDate para Médicos, Enfermería y Salud Mental 12/02/2024
- Novedad suscripciones 2024: Neurosurgical Atlas 16/01/2024
- Criterios CNEAI para la evaluación de la actividad investigadora, por @BiblioGetafe 20/12/2023
- Actualización apariencia de nuestro catálogo 01/12/2023

PLANES DE CUIDADOS
NNN CONSULT
NANDA · NOC · NIC

LIBROS ELECTRÓNICOS
eBooks
ClinicalKey

Catálogo colectivo



Biblioteca

Nueva petición

Localización de documentos por PMID, DOI o datos bibliográficos.

[Búsqueda por datos bibliográficos](#)

Mis peticiones

Historial de peticiones de documentos clasificadas según su estado.

[Ver peticiones servidas](#)

[Pendientes](#) [Rechazadas](#)

Revistas

Búsqueda por título, ISSN o materia de las revistas disponibles en la biblioteca.

[Ver materias disponibles](#)

Libros

Búsqueda por título, ISBN o materia de los libros disponibles en la biblioteca.

[Ver materias disponibles](#)

Enlaces

 PubMed.gov

[BLOG BIBLIOTECA](#) 

 [Biblioteca HULP](#)

[Novedades 2024](#) 

[Recursos](#) 

[Bases de datos](#) 

[Plataformas revistas](#) 

[FORMULARIOS](#) 

[Libros](#) 

Desde el catálogo podemos acceder también a todos los recursos de la biblioteca y realizar búsquedas y peticiones de artículos. En la parte superior derecha tenemos los enlaces de alta de usuario e inicio de sesión. En la barra lateral tenemos los enlaces a diferentes recursos, formularios, novedades... y bases de datos accesibles desde la biblioteca. Desde la parte central podemos buscar artículos, revistas, libros y ver el estado de nuestras peticiones.

Catálogo colectivo



Biblioteca Virtual Consejería de Sanidad



Comunidad de Madrid

CONSEJERÍA DE SANIDAD

Revistas

Libros

Nueva petición

Mis peticiones

Contacto

Alta de usuario

Iniciar sesión

Revistas

Buscar

Minerva medica

Buscar

MINERVA MEDICA *Minerva Med* [P:0026-4806] [E: 1827-1669]

MINERVA MEDICA GIULIANA *Minerva Med Giuliana* [P:0026-4814]

MINERVA MEDICA SICILIANA *Minerva Med Sicil* [P:0026-4822]

< Anterior

Mostrando registros del 1 al 1 / 1 registros

Siguiente >

MINERVA MEDICA

Minerva Med

Medicina Interna

Medicina

ISSN papel: **0026-4806**

ISSN electrónico: **1827-1669**

Nueva petición

Propia **P** 1968-2010.

BCS-HULP Minerva **E** 2011-actual [↗](#)

< Anterior

Mostrando registros del 1 al 1 / 1 registros

Siguiente >

Enlaces

PubMed.gov

BLOG BIBLIOTECA

Biblioteca HULP

Novidades 2024

Recursos

Bases de datos

Plataformas revistas

FORMULARIOS

Libros

Desde la pestaña Revistas podemos buscar una revista introduciendo en el buscador alguna de las palabras del título. En el resultado nos saldrá la disponibilidad de fondos que tenemos desde nuestra biblioteca y el enlace a la revista si está disponible en formato electrónico

Revistas

Buscar

Título o ISSN

Buscar

Materias

Administración y Gestión **62**

Alergología **89**

Análisis Clínicos **83**

Anatomía **60**

Anatomía Patológica **155**

Anestesiología y Reanimación **164**

Angiología y Cirugía Vascular **114**

Antropología **59**

Aparato Digestivo **200**

Atención al Paciente **3**

Electrofisiología **20**

Endocrinología y Nutrición **633**

Enfermedades Infecciosas, Transmisibles y Sida **322**

Enfermería **402**

Enfermería Cardíaca **8**

Enfermería del Trabajo **4**

Enfermería en Administración y Legislación **16**

Enfermería en Aparato Digestivo **4**

Enfermería en Cirugía

Bioestadística **331**

Estomatología **20**

Farmacía **548**

Farmacía Hospitalaria **20**

Farmacía Industrial y Galénica **10**

Farmacología Clínica **711**

Filosofía **21**

Física Médica **6**

Fisiología **133**

Fisioterapia **68**

Genética **348**

Metabolismo **191**

Microbiología y Parasitología **510**

Nefrología **168**

Neonatología y Medicina Perinatal **69**

Neumología **200**

Neurociencia **328**

Neurocirugía **120**

Neurofisiología Clínica **33**

Neurología **605**

Obstetricia y Ginecología **349**

Enlaces

 PubMed.gov

[BLOG BIBLIOTECA](#) 

 [Biblioteca HULP](#)

[Novedades 2024](#) 

[Recursos](#) 

[Bases de datos](#) 

[Plataformas revistas](#) 

[FORMULARIOS](#) 

[Libros](#) 

Desde la pestaña Revistas también podemos ver en el apartado “Materias” todas las revistas disponibles en la biblioteca por Especialidades. En este caso, vamos a buscar las revistas de Neurocirugía.

Buscar

Título o ISSN

Buscar

Materias

Neurocirugía

< Anterior

Mostrando registros del 1 al 20 / 120 registros

Siguiente >

ACTA CHIRURGICA CROATICA

Acta chir. Croat.

Cirugía Cardiovascular Cirugía Ortopédica y Traumatología Neurocirugía Cirugía General y del Aparato Digestivo

ISSN papel: 1845-2760
ISSN electrónico: 1848-5367

Nueva petición

Hrcak 2012-17.

ACTA NEUROCHIRURGICA

Acta Neurochir (Wien)

Neurocirugía

ISSN papel: 0001-6268
ISSN electrónico: 0942-0940

Nueva petición

Propia 1974-77(1978-79)1980-81(1982-83)1984-2004.

Springer BV 1997-actual

ACTA NEUROCHIRURGICA. SUPPLEMENT

Acta Neurochir Suppl

Neurocirugía

ISSN papel: 0065-1419
ISSN electrónico: 2197-8395

Nueva petición

Propia 1989-99,2001,(2007)2008-09(2010-11).

Enlaces

PubMed.gov

BLOG BIBLIOTECA

Biblioteca HULP

Novedades 2024

Recursos

Bases de datos

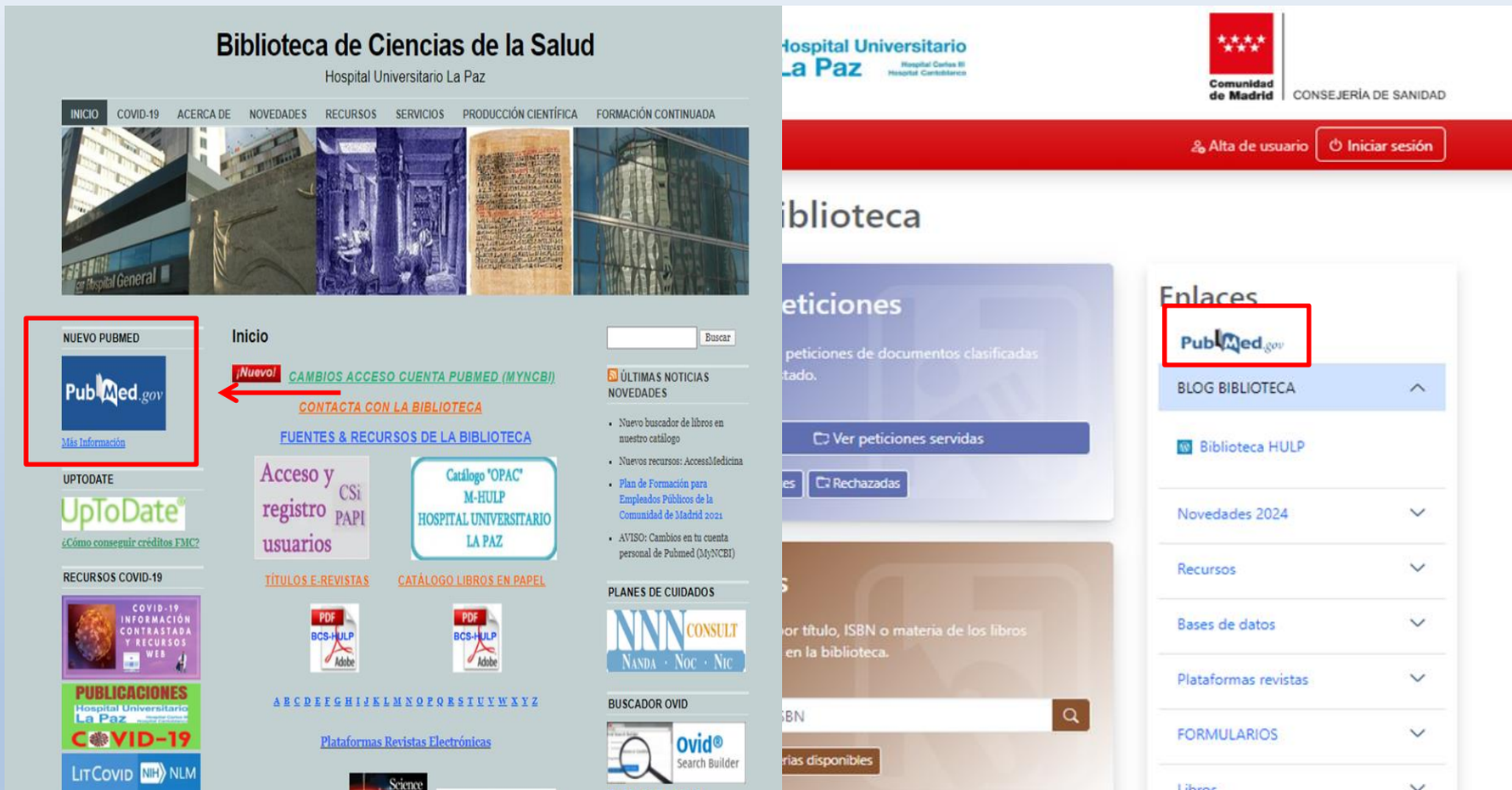
Plataformas revistas

FORMULARIOS

Libros

En el resultado vemos las revistas (de Neurocirugía) que están incluidas en los fondos de la biblioteca. En azul aparecen las fechas de los fondos en papel (se deben solicitar a través del SOD). En rojo observamos las fechas de los fondos electrónicos disponibles bajo suscripción de la biblioteca. Clicando sobre ellos se puede acceder a la revista. En verde vienen las fechas de los fondos electrónicos de colecciones libres (gratuitas) con acceso para todos los usuarios. Suelen tener embargo de 12 o 24 meses. Se accede clicando sobre ellos.

Búsqueda de artículos a través de Pubmed



The image shows two overlapping screenshots of the Hospital Universitario La Paz website. The left screenshot is the 'Inicio' (Home) page of the 'Biblioteca de Ciencias de la Salud' (Library of Health Sciences). It features a navigation menu with options like 'COVID-19', 'ACERCA DE', 'NOVEDADES', 'RECURSOS', 'SERVICIOS', 'PRODUCCIÓN CIENTÍFICA', and 'FORMACIÓN CONTINUADA'. A red box highlights the 'NUEVO PUBMED' section, which includes a 'PubMed.gov' logo and a 'Más Información' link. Below this, there are sections for 'UP2DATE', 'RECURSOS COVID-19', and 'PUBLICACIONES'. A red arrow points from the 'NUEVO PUBMED' section to the text '¡Nuevo! CAMBIOS ACCESO CUENTA PUBMED (MYNCBI)' and 'CONTACTA CON LA BIBLIOTECA'. The right screenshot shows the 'Enlaces' (Links) section of the website, with a red box highlighting the 'PubMed.gov' link. Other links include 'BLOG BIBLIOTECA', 'Biblioteca HULP', 'Novedades 2024', 'Recursos', 'Bases de datos', 'Plataformas revistas', 'FORMULARIOS', and 'Libros'.

Para realizar nuestras búsquedas en PUBMED es conveniente acceder desde el enlace ligado a nuestra catálogo que aparece en la web de la biblioteca o en la página de inicio del Catálogo. De esta forma accederemos fácilmente a los artículos de las revistas a las que estamos suscritos.

Descargar artículos desde nuestra biblioteca

 An official website of the United States government [Here's how you know](#) 

 National Library of Medicine
National Center for Biotechnology Information

Log in



left ventricular

×

Search

Advanced Create alert Create RSS

User Guide

Save

Email

Send to

Sort by:

Publication date



Display options 

MY NCBI FILTERS 

257,089 results



Page

1

of 5,142



RESULTS BY YEAR



TEXT AVAILABILITY

- Abstract
- Free full text
- Full text

ARTICLE ATTRIBUTE

- Associated data

ARTICLE TYPE

- Books and Documents
- Clinical Trial
- Meta-Analysis

- 1 Echocardiographic findings following renal sympathetic denervation for treatment resistant hypertension, the ReShape CV-risk study.

Cite Subbotina A, Skjølsvik E, Solbu MD, Miroslawska A, Steigen T.

Blood Press. 2024 Dec;33(1):2326298. doi: 10.1080/08037051.2024.2326298. Epub 2024 Mar 12.

Share PMID: 38469724

RESULTS: The cohort consisted of 21 patients with TRH, with a mean systolic office blood pressure (BP) of 163 mmHg and mean diastolic BP 109 mmHg. Mixed model analysis showed no significant change in **left ventricular** (LV) mass index (LVMI) or **left** atrium volu ...

- 2 Features of cardiovascular magnetic resonance native T1 mapping in maintenance hemodialysis patients and their related factors.

Cite Zhang C, Yao L, Liu M, Zhou Y.

Ren Fail. 2024 Dec;46(1):2310078. doi: 10.1080/0886022X.2024.2310078. Epub 2024 Jan 31.

Share PMID: 38293793 **Free PMC article.**

Moreover, the global native T1 value exhibited a positive correlation with the **left ventricular** end-diastolic volume indexed to body surface area (BSA; $r = 0.528$, $p = 0.014$), **left ventricular** end-systolic volume indexed to BSA ($r = 0.506$, $p = 0.019$), a ...

- 3 **Left ventricular** remodeling and its association with mineral and bone disorder in kidney transplant recipients.

Cite Sun L, Zhang D, Liu J, Gao X, Suo C, Fei S, Huang Z, Wang Z, Chen H, Tao J, Han Z, Ju X, Wang Z, Gu M, Tan R.

Introducimos nuestra búsqueda y seleccionamos el artículo que deseamos consultar.



left ventricular



Search

Advanced

User Guide

Search results

Save

Email

Send to

Display options

> Blood Press. 2024 Dec;33(1):2326298. doi: 10.1080/08037051.2024.2326298. Epub 2024 Mar 12.

Echocardiographic findings following renal sympathetic denervation for treatment resistant hypertension, the ReShape CV-risk study

Anna Subbotina^{1, 2}, Eystein Skjølsvik^{3, 4}, Marit Dahl Solbu^{5, 6}, Atena Miroslawska¹, Terje Steigen^{1, 2}

Affiliations + expand

PMID: 38469724 DOI: 10.1080/08037051.2024.2326298

Abstract

Objective: The aim of this study was to describe and compare echocardiographic findings before renal sympathetic denervation (RDN) and 6 and 24 months after the procedure.

Materials and methods: Patients with treatment resistant hypertension (TRH) were included in this non-randomised intervention study. RDN was performed by a single experienced operator using the Symplicity Catheter System. Echocardiographic measurements were performed at baseline, and after 6 and 24 months.

FULL TEXT LINKS



ACTIONS

Cite

Collections

SHARE



PAGE NAVIGATION

< Title & authors

Abstract

En esta pantalla podemos ver varios datos referentes al artículo (revista, fecha de publicación, autores, enlaces, DOI, PMID) y, si está disponible, el abstract o resumen. Al tener PUBMED enlazado con nuestra biblioteca, en la columna derecha vemos el icono del C17 “Localizar en mi Biblioteca”, sobre el que clicamos.

Selector de biblioteca

① Para continuar es imprescindible que indique su biblioteca de referencia.

 Acceso identificado 

Puede indicar su biblioteca de referencia iniciando sesión con sus credenciales personales.



Iniciar sesión

 Acceso sin identificar 



Biblioteca Virtual Consejería de Sanidad

ACCESO UNIFICADO A RECURSOS DE BIBLIOTECA



Comunidad de Madrid | CONSEJERÍA DE SANIDAD

Menú

[Alta de usuario](#)

[Restablecer contraseña](#)

Servidor de autenticación

Una vez identificado podrá acceder a todos nuestros recursos electrónicos. Si tiene alguna dificultad respecto al acceso a nuestras revistas, plataformas, bases de datos o servicio de obtención de documentos, no dude en contactar con el personal de la biblioteca.

DNI/NIE



Clave



Iniciar sesión

Para acceder al artículo debemos iniciar sesión y autenticarnos con nuestros datos de usuario de la biblioteca



Blood Pressure >
Volume 33, 2024 - Issue 1

Submit an article Journal homepage

Enter keywords, authors, DOI, etc

This Journal > Advanced search

0 Views
0 CrossRef citations to date
0 Altmetric

Listen

Open access

Research Article

Echocardiographic findings following renal sympathetic denervation for treatment resistant hypertension, the ReShape CV-risk study

Anna Subbotina , Eystein Skjølsvik, Marit Dahl Solbu, Atena Miroslawska & Terje Steigen

Article: 2326298 | Received 01 Dec 2023, Accepted 28 Feb 2024, Published online: 12 Mar 2024

Cite this article <https://doi.org/10.1080/08037051.2024.2326298>

Full Article

Figures & data

References

Supplemental

Citations

Metrics

Licensing

Reprints & Permissions

View PDF

View EPUB

Abstract

Objective

The aim of this study was to describe and compare echocardiographic findings before renal sympathetic denervation (RDN) and 6 and 24 months after the procedure.

Materials and methods

Patients with treatment resistant hypertension (TRH) were included in this non-randomised intervention study. RDN was performed by a single experienced operator using the Symplicity Catheter System.

Echocardiographic measurements were performed at baseline, and after 6 and 24 months.

Related research

Recommended articles

Cited by

Long-Term Safety and Antihypertensive Effects of Renal Denervation: Current Insights >

Klevin Roger L Reyes et al.
Integrated Blood Pressure Control
Published online: 7 Sep 2023

Quality of life following renal sympathetic

In this article

Abstract

Introduction

Materials and methods

Results

Discussion

Conclusions

Generalmente nos dirige automáticamente al artículo. En ese caso, no tenemos más que descargarlo. Si el artículo no estuviera disponible (al clicar en "PDF" nos pediría subscribirnos) para pedirlo a la biblioteca vemos las opciones en la ventana del catálogo que también se nos abre.



Nueva petición

Documento

Echocardiographic findings following renal sympathetic denervation for treatment resistant hypertension, the ReShape CV-risk study.

Documento en inglés

BLOOD PRESSURE [ISSN: 0803-7051] [ISSN: 1651-1999]

Subbotina, Anna; Skjølsvik, Eystein; Solbu, Marit Dahl; Mirowska, Atena; Steigen, Terje

PMID: 38469724

DOI: 10.1080/08037051.2024.2326298

Blood Press. 2024;33(1):2326298

Resumen

OBJECTIVE: The aim of this study was to describe and compare echocardiographic findings before renal sympathetic denervation (RDN) and 6 and 24 months after the procedure.

[Enlaces al documento](#)

[Enlaces a la publicación](#)

[Formulario de petición](#)

Fondos de su biblioteca

BCS-HULP Tandfonline  **E 1997-actual**

Mensaje

Si tiene información relevante para la biblioteca relacionada con esta petición, puede incluirla en este cuadro de texto.

 Mensaje destacado

 [Pedir documento](#)

Enlaces

 PubMed.gov

[BLOG BIBLIOTECA](#) 

 [Biblioteca HULP](#)

[Novedades 2024](#) 

[Recursos](#) 

[Bases de datos](#) 

[Plataformas revistas](#) 

[FORMULARIOS](#) 

[Libros](#) 

Vemos los datos de nuestro catálogo referentes al artículo seleccionado. En este caso el artículo está disponible en formato electrónico (clicando en el enlace accederíamos a la revista). **Si no estuviera disponible**, lo podríamos pedir a la biblioteca clicando en el enlace correspondiente. Lo recibiríamos en PDF en unas 24/48 horas.

Catálogo colectivo



Mis peticiones

Pendientes 0 Servidas 4 Rechazadas

ID	Fecha	Documento	
4885963	3/10/23 17:10:05	ANNALS OF INTERNAL MEDICINE 1977; 86(1): 117-117 Adriamycin-radiotherapy interaction. PMID: 189657 DOI: 10.7326/0003-4819-86-1-117-1	Descargar
4791124	17/4/23 9:27:27	CLINICAL JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY 2011; 4(6):... Severe cholestatic liver failure associated with gemcitabine a... PMID: 26189742 DOI: 10.1007/s12328-011-0257-2	Descargar
4649650	20/9/22 13:17:57	FOLIA HAEMATOLOGICA (1927) 1986; 113(1-2): 262-271 The effect of pentosan polysulphate (SP54) on the human fib... PMID: 2427409	Descargar
4529180	21/2/22 8:49:32	Cardiol Young 1991; 1(1): 63-70 Réparation à l'Etage Ventriculaire - The REV procedure: Tech... PMID: 21114883 DOI: 10.1017/S104795110000010X	Descargar
4321402	22/3/21 13:57:36	Eur J Hosp Pharm Sci Pract 2021; 28(Suppl 2): e23-e28 Off-label use of inhaled bronchodilators in hospitalised patie... PMID: 32332071 DOI: 10.1136/ejpharm-2019-002171	Descargar
3862543	29/8/19 11:06:31	Pain manag nurs 2018; 19(5): 487-496 Longitudinal Analysis of Parent Communication Behaviors an... PMID: 29503218 DOI: 10.1016/j.pmn.2018.01.002	Descargar
3829384	9/7/19 10:56:33	Thromb Haemost 2008; 99(06): 1123 Stability of coagulation assays performed in plasma from citr... DOI: 10.1160/th08-05-0279	Descargar
0/5/10		ORL J Otorhinolaryngol Relat Spec 2014; 76(4): 222-226	

Enlaces

[PubMed.gov](#)

[BLOG BIBLIOTECA](#)

[Biblioteca HULP](#)

[Novedades 2024](#)

[Recursos](#)

[Bases de datos](#)

[Plataformas revistas](#)

[FORMULARIOS](#)

[Libros](#)

Desde la pestaña "Mis Peticiones" puede consultar el estado de sus peticiones pendientes, así como aquellas servidas o rechazadas. Desde aquí puede descargar en cualquier momento aquellas peticiones que le hayan servido anteriormente.

Búsqueda de artículos desde el catálogo

Catálogo colectivo

Biblioteca Virtual Consejería de Sanidad

Hospital Universitario La Paz

Comunidad de Madrid CONSEJERÍA DE SANIDAD

Revistas Libros Nueva petición Mis peticiones Contacto

51093740e Cerrar sesión

Biblioteca

Nueva petición

Localización de documentos por PMID, DOI o datos bibliográficos.

38365012

Búsqueda por datos bibliográficos

Mis peticiones

Historial de peticiones de documentos clasificadas según su estado.

Ver peticiones servidas

Pendientes Rechazadas

Revistas

Búsqueda por título, ISSN o materia de las revistas disponibles en la biblioteca.

Título o ISSN

Ver materias disponibles

Libros

Búsqueda por título, ISBN o materia de los libros disponibles en la biblioteca.

Título o ISBN

Ver materias disponibles

Enlaces

- PubMed.gov
- BLOG BIBLIOTECA
- Biblioteca HULP
- Novedades 2024
- Recursos
- Bases de datos
- Plataformas revistas
- FORMULARIOS
- Libros

Podemos buscar artículos directamente desde el catálogo desde “Nueva petición”. Si conocemos el PMID o del DOI lo introducimos y le damos a buscar. También podemos buscar por datos bibliográficos desde la pestaña correspondiente.

Introduction

Methods

Clinical data

SPECT-MPI protocol and analysis

Mortality outcome

Statistical analysis

Results

Characteristics of patients according to SPECT-MPI imaging protocol

Temporal changes in the frequency of stress-only study

Frequency, predictors and temporal trends of normal perfusion studies

Predictors of stress-only SPECT imaging

Discussion

Comparison to prior studies

Clinical implications

Limitations

ARTÍCULO

10-year experience of utilizing a stress-first SPECT myocardial perfusion imaging

Donghee Han, Mark C. Hyun, Robert J.H. Miller, Heidi Gransar, Piotr J. Slomka, Damini Dey, Sean W. Hayes, John D. Friedman, Louise E.J. Thomson, Daniel S. Berman y Alan Rozanski
International Journal of Cardiology, 2024-04-15, Volumen 401, Artículo 131863, Copyright © 2024 Elsevier B.V.

Abstract

Background

Despite its potential benefits, the utilization of stress-only protocol in clinical practice has been limited. We report utilizing stress-first single-photon emission computed tomography (SPECT) myocardial perfusion imaging (MPI).

Methods

We assessed 12,472 patients who were referred for SPECT-MPI between 2013 and 2020. The temporal changes in frequency of stress-only imaging were assessed according to risk factors, mode of stress, prior coronary artery disease (CAD) history, left ventricular function, and symptom status. The clinical endpoint was all-cause mortality.

Results

In our lab, stress/rest SPECT-MPI in place of rest/stress SPECT-MPI was first introduced in November 2011 and was performed more commonly than rest/stress imaging after 2013. Stress-only SPECT-MPI scanning has been performed in 30–34% of our SPECT-MPI studies since 2013 (i.e., 31.7% in 2013 and 33.6% in 2020). During the study period, we routinely used two-position imaging (additional prone or upright imaging) to reduce attenuation and motion artifact and introduced SPECT/CT scanner in 2018. The rate of stress-only study remained consistent before and after implementing the SPECT/CT scanner. The frequency of stress-only imaging was 43% among patients without a history of prior CAD and 19%



International Journal
of Cardiology

Volumen 401

Copyright © 2024 Elsevier B.V.

[Obtenga el texto completo en otra parte](#)

[Obtener derechos y contenido](#)



Normalmente, cuando buscamos un artículo de una revista suscrita por la biblioteca, se nos abrirá en una nueva pestaña la web directa donde está el artículo disponible. En este caso, el artículo está en una revista que se encuentra dentro de la plataforma ClinicalKey. Lo podemos leer online o descargar en formato pdf desde el enlace correspondiente.

Catálogo colectivo



Nueva petición

Documento

10-year experience of utilizing a stress-first SPECT myocardial perfusion imaging.

Documento en inglés

INTERNATIONAL JOURNAL OF CARDIOLOGY [ISSN: 0167-5273] [ISSN: 1874-1754]

Han, Donghee; Hyun, Mark C; Miller, Robert J H; Gransar, Heidi; Slomka, Piotr J; Dey, Damini; Hayes, Sean W; Friedman, John D; Th...

PMID: 38365012

DOI: 10.1016/j.ijcard.2024.131863

Int J Cardiol. 2024;401131863

Resumen

BACKGROUND: Despite its potential benefits, the utilization of stress-only protocol in clinical practice has been limited. We report utilizing stress-first single-photon emission computed tomography (SPECT) myocardial perfusion imaging (MPI)

Enlaces al documento

Enlaces a la publicación

Formulario de petición

Suscritos

- ES

DOI

- Digital Object Identifier

Enlaces

PubMed.gov

BLOG BIBLIOTECA

Biblioteca HULP

Novedades 2024

Recursos

Bases de datos

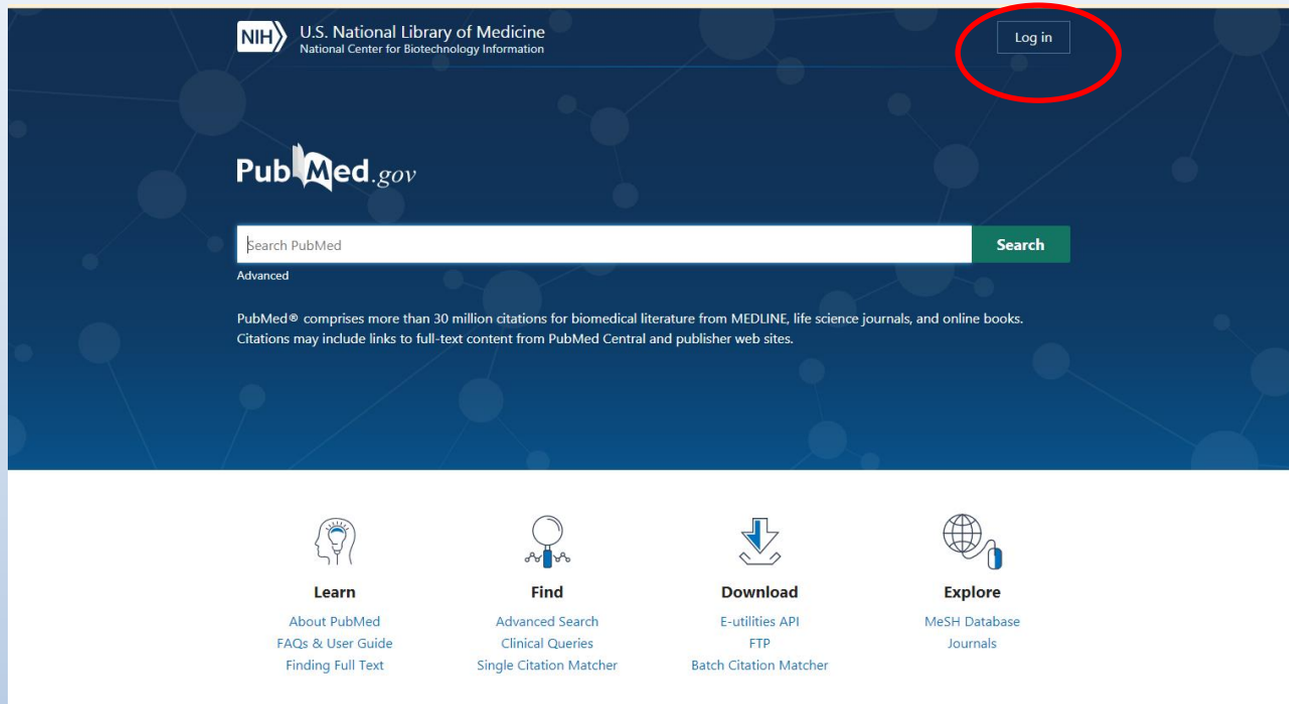
Plataformas revistas

FORMULARIOS

Libros

A su vez se nos abrirá la página del catálogo con los datos del artículo y si está incluido en nuestra biblioteca. Aconsejamos revisar las pestañas de “enlaces al documento” de izquierda a derecha para comprobar si el artículo está disponible en nuestra biblioteca. Si no, lo podemos pedir desde la pestaña “formulario de petición”.

Registro MyNCBI (PUBMED)

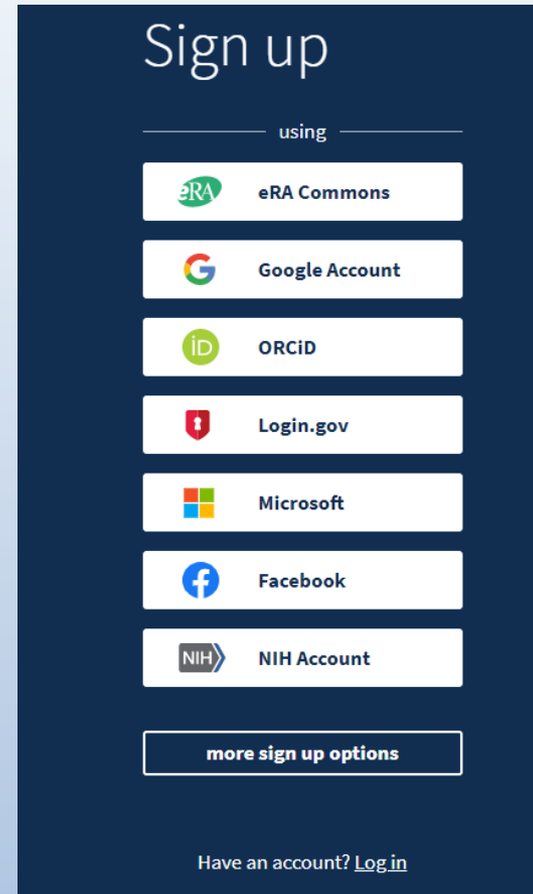
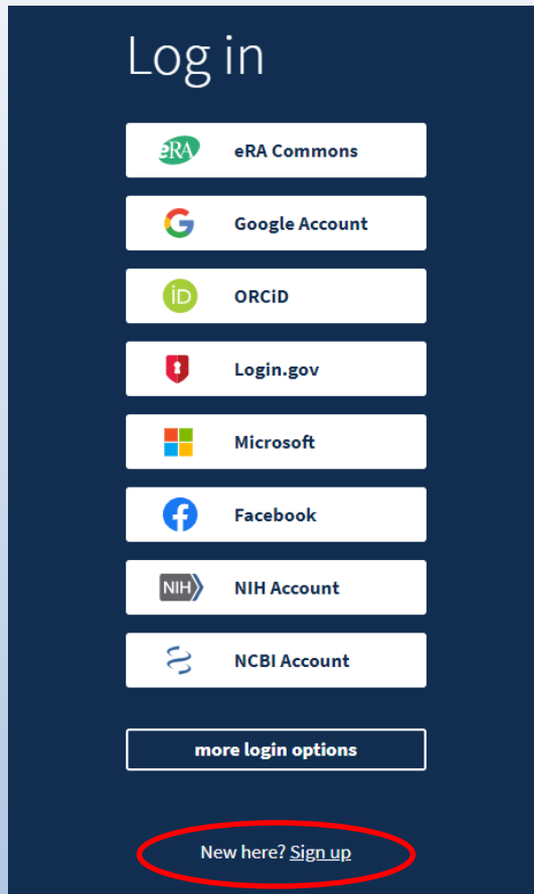


Pinchando en el lugar seleccionado (“Log in”) vamos a la pantalla desde la que accedemos al registro.

Crear una cuenta en MyNCBI (Pubmed) nos va a servir para gestionar mejor nuestras búsquedas, de manera que podamos guardarlas y volver a consultarlas y actualizarlas más adelante, crear colecciones, establecer filtros... y muchas más utilidades.

Pero lo más básico e importante es enlazar nuestra cuenta de Pubmed con el catálogo de la biblioteca, de manera que una vez obtenido el artículo deseado en la búsqueda solo con un par de “clicks” lo podremos descargar a texto completo en formato PDF si está disponible o solicitar a nuestra biblioteca.

Registro en MyNCBI



Clicamos primero en “New here? Sign up”. En la siguiente pantalla elegimos desde que otra aplicación vamos a registrarnos. Actualmente para tener una cuenta en MyNCBI es obligatorio tener la cuenta ligada a otra aplicación (Google, Microsoft, Facebook, ORCID). Para acceder debemos entrar introduciendo nuestras credenciales de esa otra web o aplicación. Recomendamos usar su cuenta de Google.

Opciones en MyNCBI

NIH U.S. National Library of Medicine
National Center for Biotechnology Information

PubMed.gov

Search PubMed

Advanced

PubMed® comprises more than 30 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full-text content from PubMed Central and publisher web sites.

Learn
About PubMed
FAQs & User Guide
Finding Full Text

Find
Advanced Search
Clinical Queries
Single Citation Matcher

Download
E-utilities API
FTP
Batch Citation Matcher

Explore
MeSH Database
Journals

ACCOUNT X

Logged in as:
bibliolapaz

Dashboard (My NCBI)

Subscriptions (My Bibliography)

Account settings

Log out

Feedback

Para acceder a la funciones especiales que permite el contar con un “usuario” en MyNCBI, clicamos sobre nuestro nombre de usuario y se despliegan varias opciones. Clicamos sobre Dashboard. Accedemos a la versión clásica de MyNCBI

Enlazar Pubmed con el catálogo C17 de la biblioteca

My NCBI

Customize this page | [NCBI Site Preferences](#) | [View Overview](#) | [Help](#)

Search NCBI databases

Search: PubMed

Saved Searches

You don't have any saved searches yet.

Collections

Collection Name	Items	Settings/Sharing	Type
Favorites	edit 0	Private	Standard
My Bibliography	edit 0	Private	Standard
Other Citations	edit 0	Private	Standard
minicex 1	edit 8	Private	PubMed
minicex emergencias	edit 60	Private	PMC

My Bibliography

Your bibliography contains **no items**.

Recent Activity

Time	Database	Type	Term
05:20 AM	PubMed	record	0.4% nitroglycerin ointment; in th...
05:20 AM	PubMed	search	headache
05:12 AM	PubMed	record	Conservative treatment for thoracic...
05:12 AM	PubMed	search	15005383bud
05:10 AM	PubMed	record	The effect of nitrate and nitrite o...

Filters

Filters for: PubMed (2 active)

Active	Name	Type
<input checked="" type="checkbox"/>	Free Full Text	Standard filter
<input checked="" type="checkbox"/>	Review	Standard filter

My NCBI » Preferences

Note: Your account password, email address, and linked accounts are managed in the [Account Settings](#) page. You can hyperlink the username at the top right of NCBI web pages.

Common Preferences

Username: miguelcate
Links Display: Popup Menu
Highlighting: **Sky Blue**
Auto Suggest: On
Shared Settings: None

PubMed Preferences

[Abstract Supplemental Data](#): Closed
[Document Delivery](#): None Selected
[Filters & Icons](#): Biblioteca Virtual Consejería de Sanidad, Madrid, Spain, Free Full Text, Review, Biblioteca Virtual Conse...
[Outside Tool](#): None Selected
[Advanced Information](#): Off
[Result Display Settings](#): Summary; 20; Recently Added

PMC Preferences

[Article View](#): Remember last selection

Gene Preferences

[Filters & Icons](#): None Selected
[Result Display Settings](#): Full Report; Minimized section(s): none; 20; Relevance

GTR Preferences

[Preferred Labs](#): None

Nucleotide Preferences

[Result Display Settings](#): GenBank; 20; Default Order

Protein Preferences

[Result Display Settings](#): GenPept; 20; Default Order

GSS Preferences

[Result Display Settings](#): GSS; 20; Default Order

EST Preferences

[Result Display Settings](#): EST; 20; Default Order

ClinVar Preferences

[Result Display Settings](#): Tabular View; 20; Default Order

MedGen Preferences

Una vez en la página de “My NCBI”, vamos a enlazar nuestra cuenta de Pubmed con el catálogo de la biblioteca. Pinchamos en “NCBI Site Preferences”. En la ventana de preferencias debemos buscar donde dice “Outside Tool”. Clicamos en el enlace.

My NCBI » Outside Tool Preferences

An institution may use Outside tool to create a link on all PubMed citations to its local service.

Select an institution to activate their Outside Tool. You may select up to five institutions. Please contact your institution for an explanation of its service.

Selected tool(s): **C17** [clear all](#)

- A B **C** D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z [Show All](#)

- C17 - website
- Cabrini Health Library, Victoria, Australia - website
- Cal Poly Humboldt Linking - website
- Cal Poly Pomona - website
- Cal Poly, San Luis Obispo - website
- Cal State East Bay Find It - website
- Cal State San Bernardino
- Calderdale and Huddersfield NHS Foundation Trust - website
- Caldwell University Jennings Library Full Text - website
- California Baptist University - website
- California Health Sciences University Library, Clovis, CA
- California Northstate University - website
- California Pacific Medical Center Library
- California State University, Los Angeles - website
- Calvin University Hekman Library - website
- Cambridge University Library - website
- CAMH Library 33 Russell St. Toronto, ON M5S 2S1 416.535.8501 ext. 36991 - website
- Camosun College
- Campbell University Library, NC - website
- Canadian Agriculture Library (AAFC-AAC/CFIA-ACIA/CGC-CCG) - website
- Canadian Memorial Chiropractic College
- Canandaigua VA Medical Center Library - website
- Canberra Health Services Library - website
- Cancer Treatment Centers of America - website
- Canisius Wilhelmina Ziekenhuis, Netherlands
- Cape Cod Healthcare

Nos aparece un listado que filtramos clicando en la letra "C". Buscamos C17 y lo señalamos. Comprobamos que aparece C17 en "Selected tool(s)". De esta forma ya tenemos enlazada nuestra cuenta de Pubmed con el catálogo de la biblioteca, lo que facilitará nuestras búsquedas y el acceso a los artículos. Podemos salir de esta página que ya se han guardado nuestras preferencias.



left ventricular



Search

Advanced

User Guide

Search results

Save

Email

Send to

Display options

> Blood Press. 2024 Dec;33(1):2326298. doi: 10.1080/08037051.2024.2326298. Epub 2024 Mar 12.

Echocardiographic findings following renal sympathetic denervation for treatment resistant hypertension, the ReShape CV-risk study

Anna Subbotina ^{1 2}, Eystein Skjølsvik ^{3 4}, Marit Dahl Solbu ^{5 6}, Atena Miroslawska ¹, Terje Steigen ^{1 2}

Affiliations + expand

PMID: 38469724 DOI: 10.1080/08037051.2024.2326298

Abstract

Objective: The aim of this study was to describe and compare echocardiographic findings before renal sympathetic denervation (RDN) and 6 and 24 months after the procedure.

Materials and methods: Patients with treatment resistant hypertension (TRH) were included in this non-randomised intervention study. RDN was performed by a single experienced operator using the Symplicity Catheter System. Echocardiographic measurements were performed at baseline, and after 6 and 24 months.

FULL TEXT LINKS



ACTIONS

“ Cite

📁 Collections

SHARE



PAGE NAVIGATION

< Title & authors

Abstract

Al tener PUBMED enlazado con nuestra biblioteca, cuando visualicemos la información de un artículo en pubmed, siempre que estemos logados, en la columna derecha vemos el icono del C17 “Localizar en mi Biblioteca”, sobre el que podremos clicar para acceder al texto completo.

Selector de biblioteca

Para continuar es imprescindible que indique su biblioteca de referencia.

Acceso identificado

Puede indicar su biblioteca de referencia iniciando sesión con sus credenciales personales.



Iniciar sesión

Acceso sin identificar



Biblioteca Virtual Consejería de Sanidad

ACCESO UNIFICADO A RECURSOS DE BIBLIOTECA



Comunidad de Madrid

CONSEJERÍA DE SANIDAD

Menú

[Alta de usuario](#)

[Restablecer contraseña](#)

Servidor de autenticación

Una vez identificado podrá acceder a todos nuestros recursos electrónicos. Si tiene alguna dificultad respecto al acceso a nuestras revistas, plataformas, bases de datos o servicio de obtención de documentos, no dude en contactar con el personal de la biblioteca.



DNI/NIE



Clave

Iniciar sesión

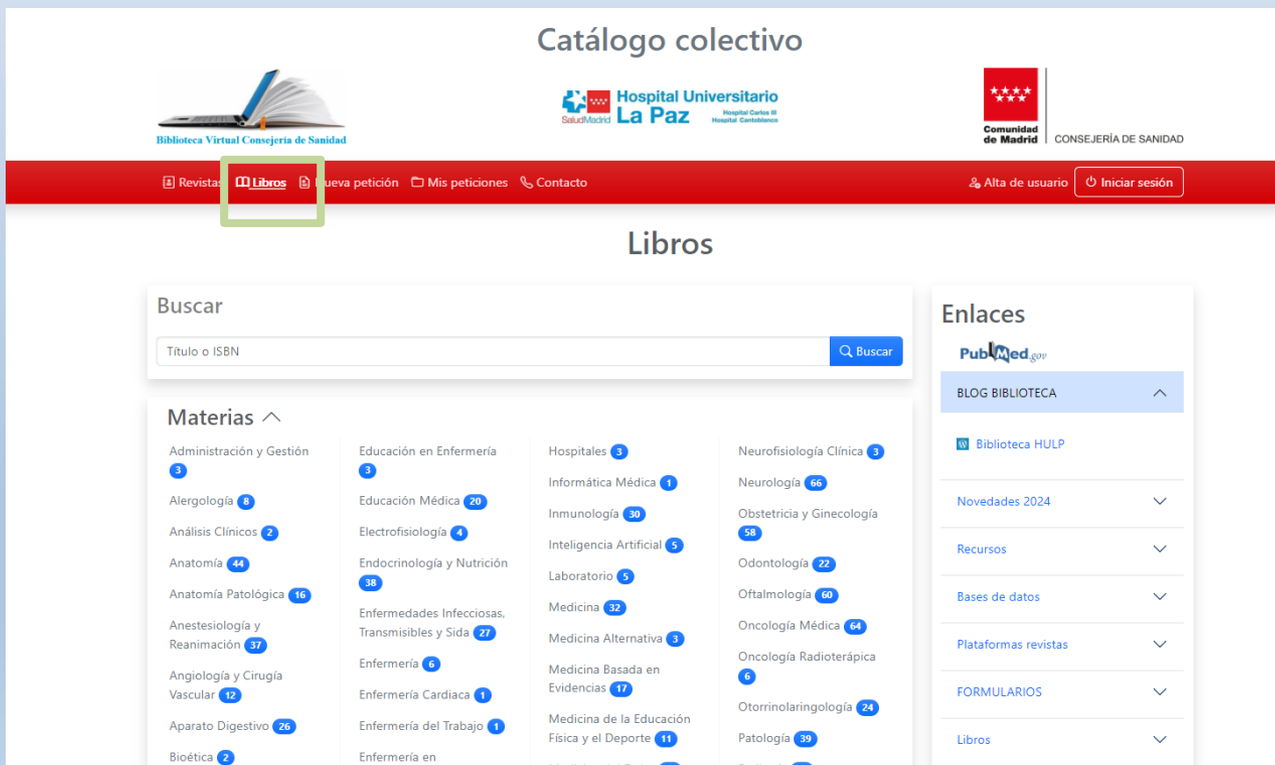
Para acceder al artículo debemos iniciar sesión y autenticarnos con nuestros datos de usuario de la biblioteca

OTROS RECURSOS: Manuales y Libros Electrónicos



Instrucciones de acceso desde fuera del hospital
 REPOSITORIO
REPOSITORIO INSTITUCIONAL
 DE LA CONSEJERÍA DE SANIDAD DE LA COMUNIDAD DE MADRID
 SECCIONES
 FORMACIÓN MÉDICA CONTINUADA
 FORMACIÓN CONTINUADA DE ENFERMERÍA
 SOLICITAR BÚSQUEDA BIBLIOGRÁFICA EXPERTA
 SOLICITAR RESERVA DE SALA
 Catálogo LIBROS en PAPEL
 PDF BCS+HULP Adobe
 Plataformas Revistas Electrónicas
 nature Science SAGE journals
 CALENDARIOS
LIBROS ELECTRÓNICOS
 eBooks
 ClinicalKey
 ACCESS Medicina
 The Neurosurgical Atlas

Los usuarios de nuestra biblioteca tienen acceso a varios libros y manuales en formato electrónico a través de diferentes plataformas, como [ClinicalKey](#) o [Access Medicina](#). Se pueden consultar y acceder a ellos desde el catálogo o desde las propias plataformas. Para descargarse el texto completo de los capítulos en ClinicalKey es necesario registrarse en la plataforma con el email institucional.



Catálogo colectivo
 Biblioteca Virtual Consejería de Sanidad
 Hospital Universitario La Paz
 Comunidad de Madrid CONSEJERÍA DE SANIDAD
 Revistas **Libros** Nueva petición Mis peticiones Contacto Alta de usuario Iniciar sesión
Libros
 Buscar
 Título o ISBN Buscar
Materias
 Administración y Gestión 3
 Alergología 8
 Análisis Clínicos 2
 Anatomía 44
 Anatomía Patológica 16
 Anestesiología y Reanimación 37
 Angiología y Cirugía Vascular 12
 Aparato Digestivo 26
 Bioética 2
 Educación en Enfermería 3
 Educación Médica 20
 Electrofisiología 4
 Endocrinología y Nutrición 38
 Enfermedades Infecciosas, Transmisibles y Sida 27
 Enfermería 6
 Enfermería Cardíaca 1
 Enfermería del Trabajo 1
 Enfermería en
 Hospitales 3
 Informática Médica 1
 Inmunología 30
 Inteligencia Artificial 5
 Laboratorio 5
 Medicina 32
 Medicina Alternativa 3
 Medicina Basada en Evidencias 17
 Medicina de la Educación Física y el Deporte 11
 Medicina del Dolor 30
 Neurofisiología Clínica 3
 Neurología 66
 Obstetricia y Ginecología 58
 Odontología 22
 Oftalmología 60
 Oncología Médica 64
 Oncología Radioterápica 6
 Otorrinolaringología 24
 Patología 39
 Pediatría 24
Enlaces
 PubMed.gov
 BLOG BIBLIOTECA
 Biblioteca HULP
 Novedades 2024
 Recursos
 Bases de datos
 Plataformas revistas
 FORMULARIOS
 Libros

Busque enfermedades, tratamientos, medicamentos, libros, revistas y más

Todos

Escriba su búsqueda

Buscar

Tome decisiones clínicas fundamentadas

Clinical Overviews

Respuestas concisas y viables a sus preguntas clínicas

Guías Fisterra

Acceso a guías clínicas de atención primaria

Tratados EMC

El estado del arte de su especialidad a través de contenido integral

Fichas de Medicamentos

Información sobre medicamentos y dosis para orientar las decisiones de tratamiento

Calculadoras

Herramientas interactivas de apoyo al tratamiento, el diagnóstico y la detección

Guías Clínicas

Herramientas basadas en la evidencia para elaborar el plan de cuidados de su paciente

Educación del Paciente

Información para educar y formar a sus pacientes

Profundice en sus conocimientos

Libros

Colecciones de libros de medicina y cirugía

Revistas

Revistas médicas y clínicas más recientes

Vídeos de Procedimientos

Vídeos para guiar las mejores prácticas del procedimiento

Multimedia

Colección de imágenes y vídeos organizada por especialidad

Otro de los recursos con los que cuenta la biblioteca para obtener información práctica es ClinicalKey. Esta plataforma es una fuente de contenido clínico de calidad y fiable para cualquiera de las especialidades médicas y quirúrgicas. La colección de contenidos se actualiza continuamente. Incluye revistas, libros, imágenes, fichas de medicamentos, educación para el paciente, videos...

Quick search

[Quick](#) [PICO](#) [PV Wizard](#) [Medical device](#) [Advanced](#) [Drug](#) [Disease](#) [Device](#) [Citation information](#) [Query translator](#) Beta

Find articles by simple keyword search or build more complex queries

[Search tips](#)

Broad search e.g. 'heart attack' AND stress

+ Add field Limit to

[Display full query](#)

La base de datos Embase también está disponible fuera del hospital a través de nuestras claves. El enlace al recurso se encuentra en el blog de la biblioteca o en el catálogo. Embase es una base de datos muy completa que incluye los registros de Medline y un gran número de revistas de países europeos y asiáticos (medline tiene un marcado sesgo anglosajón).

Cinahl

Buscando: CINAHL Complete | [Bases de datos](#)

Escriba palabras para buscar libros, revistas, etc. ?

[Opciones de búsqueda](#) ▶ [Búsqueda básica](#) [Búsqueda avanzada](#) [PICO Search](#) [Historial de búsqueda](#)

Cinahl es una base de datos especialmente diseñada para responder a las necesidades de los profesionales de enfermería, fisioterapia y terapia ocupacional, así como otros relacionados con las Ciencias de la Salud. Podemos acceder a la versión Cinahl Complete, que da acceso al texto completo de más de 1200 revistas.

Cochrane Library



Trusted evidence.
Informed decisions.
Better health.

Access provided by: Biblioteca Virtual de la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid

English English Sign In

Cochrane Reviews

Trials

Clinical Answers

About

Help

About Cochrane



We noticed your browser language is Spanish.

You can select your preferred language at the top of any page, and you will see translated Cochrane Review sections in this language. Change to **Spanish**.



Advanced Search

Search

Search manager

Medical terms (MeSH)

PICO search

Save search

View saved searches

Search help

Did you know you can now select fields from Search manager using the button (next to the search box)?

Search manager lets you add unlimited search lines, view results per line and access the MeSH browser using the new button.

Title Abstract Keyword

Type a search term

(Word variations have been searched)



Search limits

Send to search manager

Run search

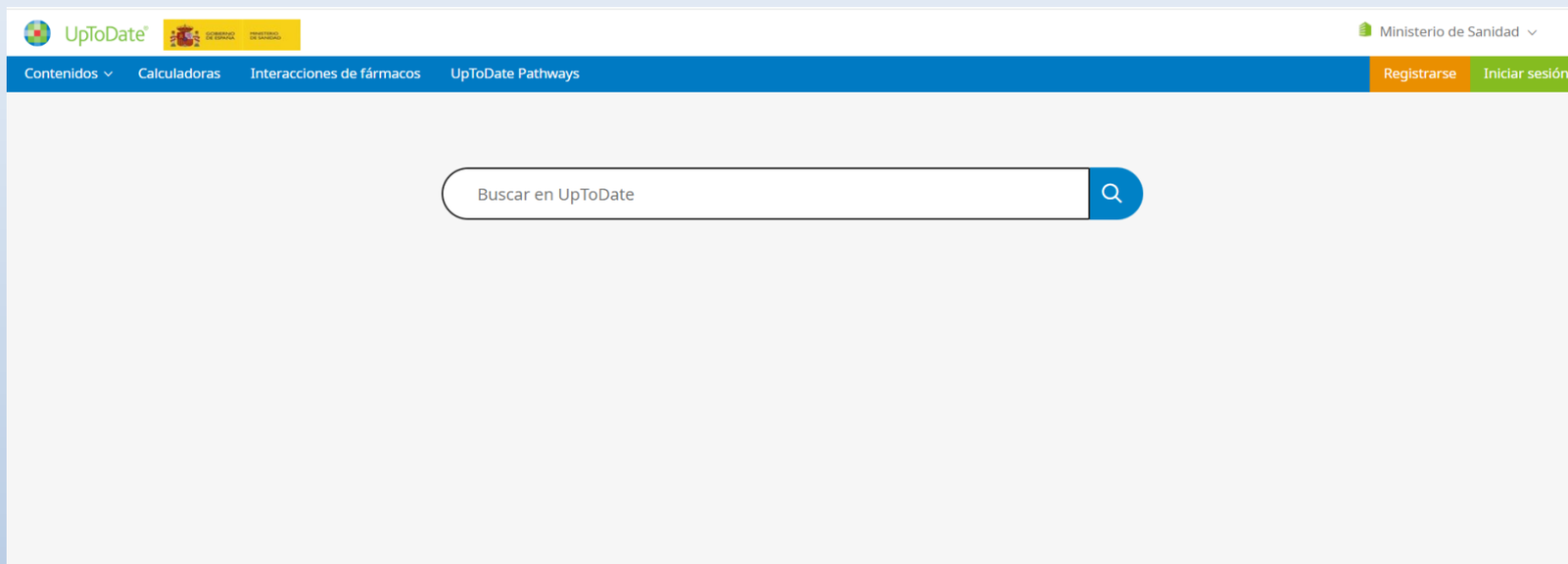
Clear all



Cochrane

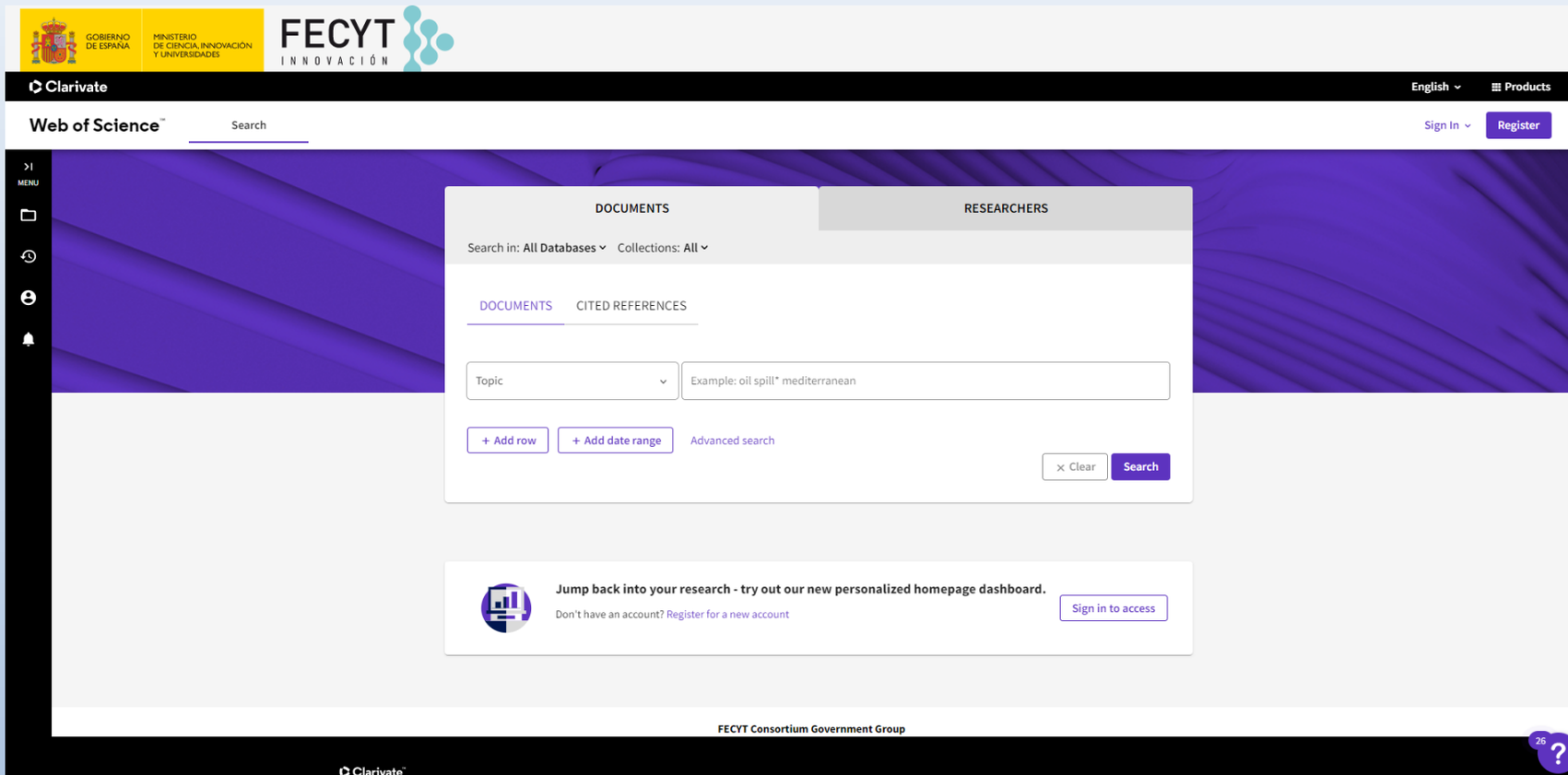
La Biblioteca Cochrane es una colección de bases de datos que contienen diferentes tipos de evidencia independiente de alta calidad para fundamentar la toma de decisiones sobre salud. Destacar CDSR, la base de datos de revisiones sistemáticas Cochrane y CENTRAL, registro de ensayos clínicos.

UpToDate



Otro de los recursos con los que cuenta la biblioteca para obtener información práctica es UpToDate, disponible fuera del hospital a través de nuestras claves. El enlace al recurso se encuentra en la web de la biblioteca o en el catálogo. Una vez en la página, introducimos la estrategia de búsqueda en el buscador y consultamos los resultados. Dispone de una app para móviles, que requiere registro previo en la plataforma con el email institucional. [Tutoriales sobre el uso de UpToDate.](#) [Webinars más recientes.](#)

Web Of Science (WOS)



Clarivate English Products

Web of Science™ Search Sign In Register

GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

FECYT INNOVACIÓN

DOCUMENTS RESEARCHERS

Search in: All Databases Collections: All

DOCUMENTS CITED REFERENCES

Topic Example: oil spill* mediterranean

+ Add row + Add date range Advanced search

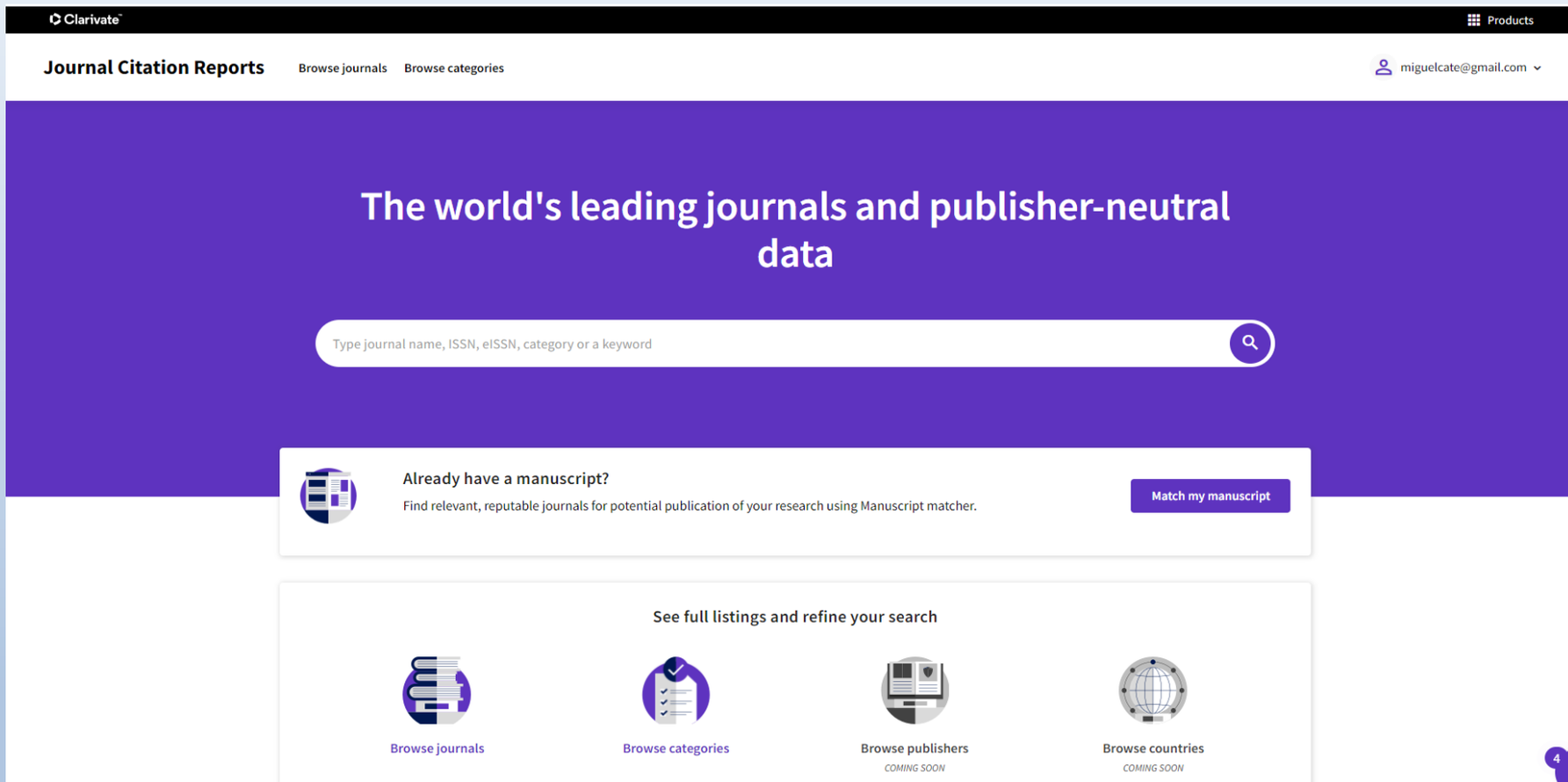
x Clear Search

Jump back into your research - try out our new personalized homepage dashboard. Don't have an account? Register for a new account Sign in to access

FECYT Consortium Government Group

Clarivate

La Web Of Science (WOS) es una plataforma multidisciplinar con acceso a varias bases de datos y recursos orientados hacia la investigación elaborada por la empresa Clarivate Analytics. Podemos acceder desde la web de la biblioteca. Para acceder desde fuera del hospital, seguir el [siguiente tutorial](#).



The screenshot shows the JCR website interface. At the top, there is a navigation bar with the Clarivate logo on the left and a 'Products' menu on the right. Below this, the main header area includes 'Journal Citation Reports' and navigation links for 'Browse journals' and 'Browse categories'. A user profile icon and email address 'miguelcate@gmail.com' are visible in the top right corner. The main content area features a large purple banner with the text 'The world's leading journals and publisher-neutral data'. Below the banner is a search bar with the placeholder text 'Type journal name, ISSN, eISSN, category or a keyword' and a search icon. Underneath the search bar, there is a section titled 'Already have a manuscript?' with a subtext 'Find relevant, reputable journals for potential publication of your research using Manuscript matcher.' and a 'Match my manuscript' button. Below this, there is a section titled 'See full listings and refine your search' with four icons and corresponding text: 'Browse journals', 'Browse categories', 'Browse publishers' (with 'COMING SOON' below it), and 'Browse countries' (with 'COMING SOON' below it).

En la misma plataforma encontramos el Journal Citation Report. Es una herramienta utilizada para “evaluar” la calidad y el impacto de las revistas científicas en función de las citas recibidas. De esta manera, ordena las revistas según su Factor de Impacto.

GESTORES BIBLIOGRÁFICOS

 EndNote^{Web}

De pago, incluido en la plataforma de la WOS la versión web.

 MENDELEY

Gratuitos y fáciles de usar.

 zotero

Los gestores bibliográficos son herramientas que permiten crear una base de datos de referencias bibliográficas para utilización personal. De esta manera permiten organizar la investigación y crear de forma sencilla notas a pie de página, citas y bibliografías en trabajos académicos, de investigación, artículos, proyectos...

Los datos se pueden introducir de manera manual o automática, a partir de búsquedas en catálogos de bibliotecas, bases de datos, revistas electrónicas, internet...

Actualmente algunos incorporan otras herramientas y llegan a funcionar como una red social de investigadores. No debemos olvidar que su función principal es ayudarnos a gestionar y realizar nuestra bibliografía. Recomendamos el uso de Mendeley o Zotero.

Repositorio Institucional de la Consejería de Sanidad

The screenshot shows the homepage of the Institutional Repository of the Madrid Health Department. The header features the logo of the Madrid Community and the text 'REPOSITORIO INSTITUCIONAL DE LA CONSEJERÍA DE SANIDAD DE LA COMUNIDAD DE MADRID'. A navigation bar includes links for 'Inicio', 'Sobre el Repositorio', 'Ayuda', 'Acceso', and 'Contacto', along with language options 'ES' and 'EN'. The main content area is divided into several sections: a search bar with a 'Búsqueda avanzada >>' link; a 'Navegar' sidebar with categories like 'Comunidades/ Colecciones', 'Fecha Publicación', 'Autor', 'Título', and 'Palabra clave'; a 'Tipos de documentos' sidebar listing 'Artículos', 'Congresos', 'Datos de Investigación', 'Divulgación', 'Formación y Docencia', 'Informes técnicos', 'Libros', and 'Multimedia'; a central text block describing the repository as an open digital space for scientific production; a grid of categories including 'Hospitales', 'Fundaciones e Institutos de Investigación', 'Centros de Atención Primaria', and 'Otros centros dependientes de la Consejería de Sanidad'; a 'ÚLTIMOS DOCUMENTOS AÑADIDOS' section with a list of recent publications; a 'Mi cuenta' section with an 'ACEDER' button; and an 'Autoarchivo' section with a 'Guía autoarchivo' and various icons for 'Derechos de autor', 'Creative Commons', 'Políticas', and 'Preguntas Frecuentes'. A total of 24837 items is displayed at the bottom right.

Es un espacio abierto destinado a recoger la producción científica generada por los profesionales del SERMAS. Los autores pueden depositar sus trabajos en él mediante el proceso de “Autoarchivo”, siempre que dispongan de los derechos necesarios.

Recursos de la biblioteca

- Recursos propios del Hospital, Consejería y Ministerio
- **Revistas en papel:** 1280 títulos (hasta 2010)
- **Revistas electrónicas:** ±7000 títulos
 - Propias: ±2000 - Consejería: ±5000
- **Bases de Datos:** Embase, WOS, Cochrane Library, Cinahl...
- **Otros recursos:** Plataformas (C.Key, Ovid) Práctica Clínica (UpToDate), NNN Consult, JCR, ...

Servicios de la biblioteca

- Información y Referencia (formación)
- Búsquedas Bibliográficas
- Servicio de Obtención de Documentos (SOD)
- Salas de estudio (WIFI)
- Sala de Ordenadores
- Sala de videoconferencias (Reserva de Salas)

TUTORIAL REGISTRO, ACCESO Y USO DE LOS RECURSOS Y SERVICIOS DE LA BIBLIOTECA

MÁS INFORMACIÓN EN LA WEB DE LA BIBLIOTECA:

[HTTPS://PROYECTOFCW20.WORDPRESS.COM/](https://proyectoFCW20.wordpress.com/)

CONTACTO BCS-HULP

biblio.hulp@gmail.com

biblio.hulp@salud.madrid.org

Tel.:917277450 / 917277056

MIGUEL ÁNGEL JIMÉNEZ VARAS
BIBLIOTECA DE CIENCIAS DE LA SALUD
HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ

